



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-05122023-250436  
CG-DL-E-05122023-250436

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4938]

नई दिल्ली, मंगलवार, दिसम्बर 5, 2023/अग्रहायण 14, 1945

No. 4938]

NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 5, 2023/AGRAHAYANA 14, 1945

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 4 दिसम्बर, 2023

का.आ. 5163(अ).—जबकि मेसर्स टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड (टीजीपीएक्सआईपीएल), जिसका पंजीकृत कार्यालय दूसरी मंजिल, स्कवायर वन मॉल, साकेत बिजनेस डिस्ट्रिक्ट, कोर्ट चौक, पुष्प विहार, नई दिल्ली - 110017, भारत में स्थित है, ने “बीड, महाराष्ट्र में टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड के 321.6 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम “ के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (के.वि.प्रा.), विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. CEA-PS-11-23 (20)/1/2018-PSPA-I Division/505-506 दिनांकित 19.12.2022 के द्वारा “बीड, महाराष्ट्र में टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड के 321.6 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम “ के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइनों के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड (टीजीपीएक्सआईपीएल) ने स्थानीय समाचार पत्रों नवभारत टाइम्स (हिंदी में) दिनांक 03.06.2023, द हिंदू (अंग्रेजी में) दिनांक 03.06.2023 और मरठवाडासाथी (मराठी में) दिनांक 03.06.2023 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 15.07.2023 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित

ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड (टीजीपीएक्सआईपीएल) ने 07.10.2023 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ था।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत “बीड, महाराष्ट्र में टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड के 321.6 मेगावाट पवन ऊर्जा परियोजना को कनेक्टिविटी प्रदान करने के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम “ के तहत ट्रांसमिशन लाइन विद्युत के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन हैं:

- टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड के जनरेशन स्विचयार्ड से कल्लम पीएस (ISTS सबस्टेशन) के लिए ट्रांसमिशन लाइन।

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन महाराष्ट्र प्रदेश के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुजरेगी।

गाँवों के नाम	तालुक	जिला
दाशखेड, बेदुक्वाडी, पाचेगांव, पचेगिरी	पाटोदा	बीड
बोरखेड, लूनी घाट, गोलंगीरी, कनाडीघाट, मालेवाडी, सुल्तानपुर, चौसाला, हिंगानी बी.के. हिंगानी के. पलशिंगन, कुटेवाडी	बीड	बीड
जेबा, पंगारी, लखनगांव, फकराबाद, पारे, दंगोरवाडी, सरोला, सेलू	वाशी	धाराशिव

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड(टीजीपीएक्सआईपीएल) को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- i. यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- ii. आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- iii. आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- iv. आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- v. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अधीन है।

- vi. मेसर्स टीईक्यू ग्रीन पावर इलेवन प्राइवेट लिमिटेड (टीजीपीएक्सआईपीएल) को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

[फा. सं. 25-16/32/2023-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

## MINISTRY OF POWER

### ORDER

New Delhi, the 4th December, 2023

**S.O. 5163(E).**—Whereas M/s TEQ Green Power XI Private Limited, the applicant with its registered address at 2nd Floor, Square One Mall, Saket Business District, Court Chowk, Pushp Vihar, New Delhi – 110017 India has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under “Transmission system for providing connectivity to TEQ Green Power XI Private Limited 321.6 MW wind power plant in Beed, Maharashtra”.

And whereas, Central Electricity Authority (CEA), Ministry of Power, Government of India vide its letter CEA-PS-11-23 (20)/1/2018-PSPA-I Division/505-506 dated 19.12.2022 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for the overhead line covered under “Transmission system for providing connectivity to TEQ Green Power XI Private Limited 321.6 MW wind power plant in Beed, Maharashtra”.

M/s TEQ Green Power XI Private Limited has published notice for transmission scheme in local newspapers Navbharat Times (in Hindi) dated 03.06.2023, The Hindu (in English) dated 03.06.2023, Marathwadasathi (in Marathi) dated 03.06.2023 and in Weekly Gazette of India dated 15.07.2023 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within 2 Months from the date of publication. Subsequently, M/s TEQ Green Power XI Private Limited has submitted an affidavit dated 07.10.2023 declaring that no observation/representation was received within Two months from the date of Publication in the official gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under “Transmission system for providing connectivity to TEQ Green Power XI Private Limited 321.6 MW wind power plant in Beed, Maharashtra”. The following overhead line is covered under this scheme:

- Transmission line from TEQ Green Power XI Private Limited Generation Switchyard to Kallam PS (ISTS Substation)

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Maharashtra:

Sl. No.	Name of Villages	Tehsil	District
1.	Dashkhed, Bedukwadi, Pachegaon, Pachegiri	Patoda	Beed
2.	Borekhed, Looni Ghat, Golangiri, Kanadighat, Malewadi, Sultanpur, Chausala, Hingani BK. Hingani KH. Palshingan, Kutewadi	Beed	Beed
3.	Jeba, Pangari, Lakhangaon, Phakrabad, Pare, Dangorwadi, Sarola, Selu	Washi	Dharashiv

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s TEQ Green Power XI Private Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.

- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s TEQ Green Power XI Private Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.

[F. No. 25-16/32/2023-PG]

M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy. (PG)